Index of Claims									

Application No.

10/010,737

Examiner

Anh Q. Tran

Applicant(s)

ALVANDPOUR ET AL.

Art Unit

2819

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	l				J		L	L.,		
Cla	.1	D-4										
Cla	um_	Date										
<u> </u>	Original	1/2	-									
Final	į	>	-									
-	0	53										
\vdash	1	7		_				\vdash		Н		
	1 2 3 4 5 6					Τ	\vdash	Г		П		
	3					Γ				П		
	4											
	5											
	6				L							
	7	L			Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ		
<u></u>	8				_	<u> </u>	<u> </u>	L		Щ		
	9	_			<u> </u>	 _	_	L		Ш		
<u> </u>	10	L		<u> </u>	┡	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
-	11	-	-	<u> </u>	┝	-	<u> </u>	<u> </u>		Н		
	12		├	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	Н		
\vdash	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	╁	-	\vdash	\vdash		⊢		\vdash	Н		
	15	H		╁	┢	\vdash	-	\vdash	-	Н		
	16	=			 			\vdash		\vdash		
	17	Г						\vdash				
	18	=										
ļ	19	=		_								
	20	L	ļ			L		_	_	Ш		
<u> </u>	21	11 11	-	_	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
	23	-		├	├	\vdash	-	┝		Н		
-	20 21 22 23 24 25 26 27	-	 		 			_	\vdash	Н		
	25			Г								
	26											
	27	_	<u></u>		L	_		<u> </u>		Щ		
<u> </u>	28 29 30	L-	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		Щ		
	29	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>		Н		
	31		-			├	_		-	Н		
	32	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	┝	H	\vdash	Н		
	33	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	 			H		
	33 34		Г	<u> </u>	Г	1	Г	\vdash	Г	Н		
	35											
	36	\Box	\Box	\square								
	36 37 38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	L	Ŀ	Ш		
	38	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
\vdash	39 40		\vdash	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	-	Н		
\vdash	41	\vdash	 	-	\vdash	┢	-	\vdash	H	Н		
	42			-	-	\vdash	H	-	H	Н		
	43	Г				Г		_	Н	Н		
	44											
	45											
	46	$oxedsymbol{oxed}$					\Box					
 	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	L	Ц		
\vdash	48	-		_		<u> </u>	-	_	\vdash	Н		
	49 50	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	_			\dashv		
لــــا	<u> 50</u>				L		Ш	Ш		ш		

Cla	Claim		Date								
Final	Original										
	51 52										
	52										
	53										
	54 55										
	55										
	56										
	57										
	58										
<u> </u>	59										
L	60			<u> </u>		<u> </u>					
L	61	Щ		_		L				<u> </u>	
<u> </u>	62				Ш			L	L	_	
ļ	63					L		L			
<u> </u>	64	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.	_	L	L	
<u> </u>	65			<u> </u>		_		L_			
	66	_									
	67			<u> </u>		_	<u> </u>	L	_	_	
	68		_	<u> </u>		_		ļ		_	
<u> </u>	69					<u> </u>		_			
	70			_	_					_	
	71 72			<u> </u>		<u> </u>	_	L.		_	
<u> </u>	72	_		_			<u> </u>			_	
<u> </u>	73	\vdash	_	<u> </u>	H	_	_	_			
-	74		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_		_	
-	75 76	_	_	<u> </u>		<u> </u>		_	_	<u> </u>	
	76 77	_	_	-	-	\vdash	-				
-	78		_	├	_	_	\vdash	\vdash	_		
—	79	\vdash	_		-		-	_	H		
-	80	-		-	-	\vdash	\vdash			-	
-	81	-		 		_	-				
	82		_	\vdash	-					-	
-	82 83			-	\vdash				-		
	84	\vdash		\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	-	-	
	85	Н		\vdash	Н	Ι	┢	H			
·	86		\vdash		_	_				_	
	87			\vdash	_	_	_	_			
	88										
	89		$\overline{}$		_						
	90						-				
	91										
	92										
	93										
	94										
	95										
	96										
	97										
	98										
<u> </u>	99						L.,		Ш		
L	100						L				

		Date :								
Claim				_		Date	-			\dashv
Final	Original									
	101 102 103 104 105									
	102									
	103					_				Ш
	104				_		<u> </u>			Ш
	105		<u> </u>		<u> </u>					H
	106			_	_			-		-
-	107 108		\vdash	\vdash	-		<u> </u>	-	_	Н
	109	-	\vdash			_			-	
	110		\vdash	┢─						Н
	111			_	_					
	111 112		Г	Г			Г			П
	113									
	114									
	115			_	L					
	116		_	_		_	<u> </u>			
-	117		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	\vdash
	118 119		⊢	-	-	_	<u> </u>			\vdash
	120		-	-	\vdash	-	\vdash		-	
	121		-	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	Н
	122		\vdash	-	-					Н
	123	-			Т	-				
	124									
	125									
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		<u> </u>	L		_	L_			Ш
	127	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	\sqcup
	128		_		<u> </u>		⊢		-	Н
	129		\vdash		┝	├		\vdash	_	\vdash
	131		-	 	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н
	132		\vdash		_	-	-			Н
	133								Г	Н
	133 134	-								П
	135									
	136 137									
	137		<u> </u>	_		L_	_	L	_	Ш
	138 139		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash
	140	_	⊢				<u> </u>	H	-	\vdash
	141			-	-	 	├	\vdash		Н
	142					Н			H	Н
	143	\vdash	Т		Η-	H	H		H	Н
	144					\vdash	Т	П	Т	Н
	145	·								
	146									
	147			L			oxdot	L		
	148				_	L	L	L	L	Ш
	149	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш
	150		Щ			L	Ц			\sqcup